Index of Claims



10/603,973

Examiner

Date

Hendricks, Keith

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DRIA ET AL.

Art Unit

1761



- (Through numeral)
Cancelled

• Restricted

Claim

Non-Elected

I Interference

A	Appeal
0	Objected

	Ш				_	f			<u> </u>
Claim	1				204				
Claim	┼	_	_		Date	-			
Final Sinal Original									
Final		İ							1
E E									
1 1 2			ĺ						
	•								
2	l l								
3	T			_					П
4	+		_			_	_		
5	3			-					Н
		-	-	-	-		-		
T	- 1		-	-	┝	_		_	\vdash
1	1			<u> </u>			_		Н
	 		├	 	-	-		-	\dashv
	4			_	<u> </u>	_		-	\dashv
18	┼	_	<u> </u>	<u> </u>					
1.10	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	·	\vdash	<u></u>	<u> </u>	Щ
19	\vdash	_	\vdash	\vdash	$oxed{oxed}$			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
18	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
14	1_	L	<u> </u>	<u> </u>	oxdot			L_	Щ
(15)							Ш	Ш
14 15 16 17 18 19 20 21					\Box			$oxedsymbol{oxed}$	Ш
17									
18									
19									
(20	•								
21									
22									
22 23 24 25 26 27									
24		_					-		
25	•					-			
726	5								П
27)									\Box
28	1								
29									П
(30	•			\vdash	_	_	_		Н
	1	\vdash	\vdash		Н	\vdash	\vdash	H	Н
(31 (32	5	\vdash	 	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\forall
(33)	⇡	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	Н
1 37	1	 	-	-	-	-	-		Н
34 35	\vdash		\vdash	\vdash	Н	\vdash			Н
36	┼─			\vdash	 	-	\vdash	\vdash	Н
37	\vdash	\vdash	 	-	-	-			H
37 38	╁	├─	-		-		-	\vdash	Н
39	1—		-	<u> </u>	-		-	\vdash	Н
39		-		├				-	Н
40	-		-	-	-		-		Н
41	1			<u> </u>	\vdash		-	\vdash	Н
42	1-	\vdash	\vdash	_	\vdash			-	Н
43	\	<u> </u>			-	_		<u> </u>	Н
44		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			.	ļ	Щ
45		<u> </u>	\vdash	_	\vdash			\perp	\vdash
(46)		L_	ldash	L	\sqcup				Ш
T44	Ц_		Ш				Ш	L.,	Ш
(48	4_	L	L				Ш	L_	Ш
48 49	}	L.,							Ш
50	ע	L_					L		

Clairi		Date									
Final	Original									i	
٠,	51					I				┢	
-	51 52 53	2	_	\vdash	\vdash	├	\vdash	 	_	⊢	
igsqcut	-52		┝	⊢	\vdash		<u> </u>		_	⊢	
	53	Ļ			<u> </u>			L.		_	
	54)		_		L		_	_			
	55				<u> </u>						
(54 55 56	P									
	57										
	58	_									
	59	_			_		_			H	
	60	-		_							
	60 61	-				_	_	_		\vdash	
	01	-	├	<u> </u>						-	
	02	_	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	_	
	63	<u> </u>	<u> </u>								
	62 63 64			L_	L					L	
L	65 66	L	L	L	L	L		L		L	
	66										
	67										
	68							Г			
	68 69	\vdash						_		H	
	70	\vdash		\vdash					\vdash	\vdash	
	71		\vdash				\vdash	-			
\vdash	72	┢					_	├		├	
<u> </u>	71 72 73 74 75	<u> </u>	_				_	_		H	
	73	_	_					_		⊢	
	/4										
	75	_	_			_	_			L_	
	76 77							_			
	77'										
	78 79										
	79										
	80								Γ		
	81									\vdash	
	82	Ι-	┰		_	_	\vdash				
\vdash	82 83	\vdash					-	 		-	
-	84	-	-	-	_	-	 	\vdash		\vdash	
	05		 -	-	 	 	\vdash	-	-	⊢	
\vdash	85	-			⊢	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	
	.86	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		_	\vdash	\vdash	
<u> </u>	87	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
L	88 89	_	L	_	L.	_	<u>_</u>			<u> </u>	
	89		L		<u> </u>		_	L		L.	
	90	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>				L	
	91								L	L	
	92										
	93										
	94	Γ									
	95	Ι.	_	_	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	96	H	\vdash				-	\vdash		\vdash	
 	97	 	-	<u> </u>		\vdash	Η	\vdash	\vdash	\vdash	
 -	3/	├	_	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	⊢	
\vdash	98	<u> </u>	-	 	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	
	99	_			<u> </u>	_	\vdash		_	_	
	100								L.		

Teal	Claim		Date									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		Original										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		102				_	L					
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 140 149		103					<u> </u>					
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 140 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 140 144 145 148 149 149 149 149 149 140 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140		104		L_								
107		105									Ш	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106								L.	Ш	
109		107			L					L.		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108									Ш	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148										<u> </u>		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110					_				Ш	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			_							
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		_								
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		\vdash	_			_	_	_	Щ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		_	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	\vdash	_		
1117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		<u> </u>	<u> </u>				\vdash	_	Щ	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	
120		11/		-	\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	
120		118		<u> </u>					\vdash	<u> </u>		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		-						_	H	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_		_		H			<u> </u>	\vdash	
123		121	_	_	-					<u> </u>	\vdash	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		-	_	-			_	├—	\vdash	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		\vdash	-					_	H	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124				-	<u> </u>		_	├—	Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	-	┢	-	-					Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127					-				\vdash	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128					-			\vdash	H	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129						-	_	\vdash	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130		<u> </u>			\vdash	_	-	 	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				<u> </u>							\vdash	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	132	_	\vdash							Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		\vdash				_		\vdash	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	\vdash							H	
136		135			М					Г	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					П				П	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	_								\Box	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									П	
141		139										
142 143 144 145 146 147 148 149		140										
143 144 145 146 147 148 149												
144 145 146 147 148 149												
145 146 147 148 149												
146 147 148 149												
147 148 149												
148												
149												
150												
		150										